



OptiFlood Mini

MVP504 CDM-TD70W/942 EB I A GR

OptiFlood, MASTERColour CDM-TD, 70 W, Electrónica, Asimétrica

Un buen alumbrado artificial previene la luz incontrolada y dispersa, más allá de los límites del área a iluminar de manera que ésta no moleste a la gente que viva cerca o que pase por allí. Philips posee una larga tradición en proyectores asimétricos respetuosos con el medio ambiente para iluminación de áreas, de seguridad e industrial, como demuestra el exitoso lanzamiento del proyector OptiFlood MVP506 en 2004. Ahora la gama OptiFlood se amplía con una nueva versión MVP504 de tamaño reducido para bajas potencias de lámpara y alturas de montaje. El extremadamente eficiente sistema óptico de OptiFlood es el mejor de su clase, con un control preciso de la distribución de la luz –corte total por encima de la horizontal y máxima intensidad de haz a ángulos elevados– que minimiza la contaminación lumínica. Las versiones MVP504 y MVP506 están disponibles con dos tipos de reflector –asimétrico u óptica T-POT de alumbrado viario– para flexibilizar su aplicación, y admiten lámparas CosmoPolis y de halogenuros metálicos para ofrecer una buena reproducción cromática o de sodio alta presión para un funcionamiento más económico. Por su forma compacta y su estética atractiva, OptiFlood se puede emplear en aplicaciones en las que el diseño y la apariencia son tan importantes como el rendimiento técnico. En lo que respecta al diseño, se ha tenido en cuenta no sólo su forma general, sino cada uno de los detalles. Así, bisagras se han ocultado a la vista, el ajuste angular se ha incorporado al cuerpo del proyector y el brazo de montaje se ha rediseñado en ángulo para conseguir una integración más estética en las columnas. La gama OptiFlood se puede suministrar como opción estándar en dos acabados diferentes: en aluminio natural sin pintar o en pintura gris ultra oscura, en línea con las gamas de alumbrado urbano de Philips. Otros colores RAL disponibles bajo pedido

Datos del producto

OptiFlood Mini

Información general

Código de familias de lámparas	CDM-TD [MASTERColour CDM-TD]
Equipo	EB [Electrónica]
Código de gama de producto	MVP504 [OptiFlood]
Control integrado	-
Marca CE	SI
Certificado ENEC	-

Datos técnicos de la luz

Color de la fuente de luz	942 blanco neutro
Tipo de cubierta óptica	Vidrio transparente
Tipo de óptica exterior	Asimétrica

Operativos y eléctricos

Tensión de entrada	220 a 240 V
Consumo de energía	70 W

Mecánicos y de carcasa

Color de la carcasa	Gris
---------------------	------

Aprobación y aplicación

Código de protección de entrada	IP66 [Protección frente a la penetración de polvo, protección frente a chorros de agua a presión]
---------------------------------	---

Índice de protección frente a choque mecánico	IK08 [5 J resistente al vandalismo]
Clase de protección IEC	Seguridad clase I

Datos de producto

Nombre de producto del pedido	MVP504 CDM-TD70W/942 EB I A GR
Nombre completo del producto	MVP504 CDM-TD70W/942 EB I A GR
Full EOC	872790029302900
Código de pedido	29302900
Código 12NC	910403762912
Cantidad por paquete	1
EAN/UPC - Producto/Caja	8727900293029
Numerador SAP - Paquetes por caja exterior	1
Embalaje con código EAN/UPC	8727900293029

Plano de dimensiones

